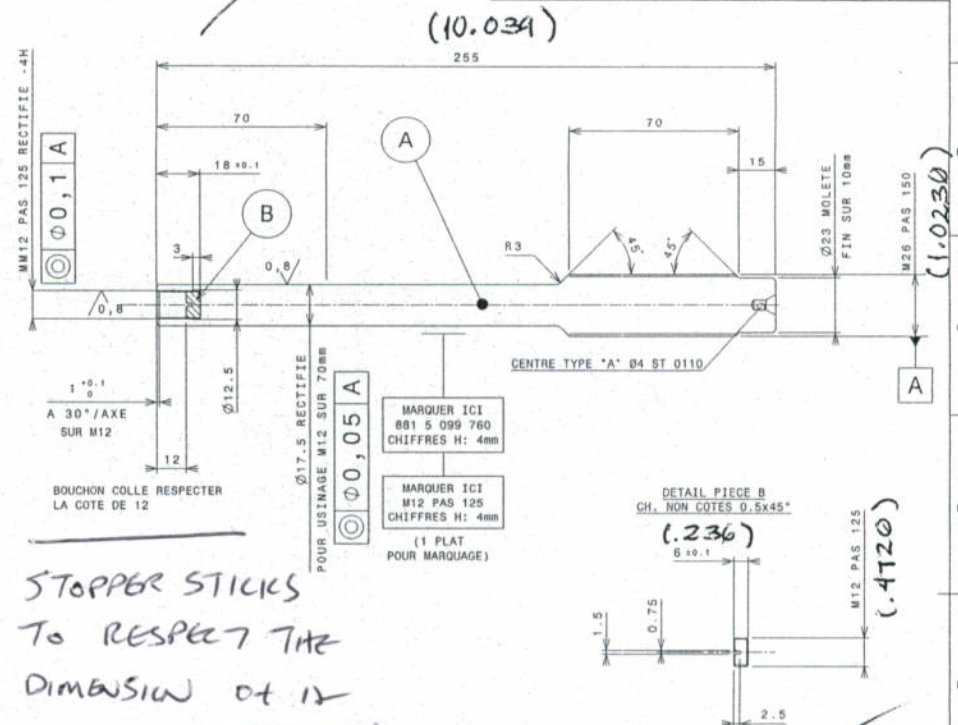


SHOP COPY

DATE: 2/18/08 INT: DG

RELEASED FOR PROD.
DATE: 9/12/08 INT: DB
7/31/09 REUB



STOPPER STICKS^{1a}
TO RESPECT THE
DIMENSION OF IT

LATE IN PLACE (R)

1 -CH. NON COTES :1 A 45°

Q. 43-47-2C

| | | | | | | |
|--|---|---|---------|--|---------|---------------|
| | B | I | BOUCHON | | 35HCD16 | 1400-1600 MPa |
| | A | I | CORPS | | 35HCD16 | 1400-1600 MPa |

PL **REP** **QUANT** **DESIGNATION** **MATIERE** **Observations**

| | | | | |
|---|---|--|--|-------------------------|
| DESSIN PAR SITE M.C. LE 01/08/03 | VERIFIE PAR ESCOFFIA B. | INTERPRETATION DES DESSINS SELON INTERPRETATION OF DRAWINGS AS PER ST2100 | | DATE: |
| MACHINE / ENGINE POLYVALENT | DESIGNATED PIECE / DESCRIPTION | N° PIECE / PART NUMBER | DATE: | |
| DESIGNATION OUTILAGE VIS TOOL NAME | | | DATE: | |
| CE DESSIN EST LA PROPRIETE DE LA SOCIETE TURBOMECA. IL NE PEUT ETRE COMMUNIQUE OU REPRODUIT SANS SON AUTORISATION THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF TM AND MAY NOT BE COPIED OR COMMUNICATED WITHOUT EXPRESS AUTHORIZATION | | | DATE: | |
| ECHELLE SCALE 1/1 |  Turbomeca Groupe SAFRAN | | CODE FABRICANT CODE MANUFACTURER CODE: | |
|  | FORMAT SIZE A1 | 881 5 099 760 | | FINISSE SHEET 1/1 |
| DATE: 01/08/03 DATE: 01/08/03 DATE: 18/12/07 | | | DATE: 01/08/03 DATE: 01/08/03 DATE: 18/12/07 | |



SHOP COPY

SHOP COPY

RELEASED FOR PROD.

DATE: 2/18/08 INT: DG

FICHE ARTICLE / *Product data sheet*

(F0228)

8815099760

Version C

VIS M12X125

| | |
|--|---|
| Version GEODE de l'Article / <i>Geode Part Version</i> : | C Engineering |
| Désignation anglaise / <i>English designation</i> : | SCREW |
| Type d'article / <i>Item type</i> : | Outillage de production - conception TM |
| Unité / <i>Unit</i> : | pièce |
| Article de configuration / <i>Configuration article</i> : | Non |
| Sujet à péremption / <i>Subject to cure date</i> : | Non |
| Type de composition / <i>Assembly type</i> : | Composant |
| Classification / <i>Classification</i> : | Catégorie 3 groupe 1 |
| Masse (kg) / <i>weight (kg)</i> : | 0.65 |
| Durée limite de stockage (jours) / <i>Storage limit (days)</i> : | -1 |

DOCUMENTS DE REFERENCE / *Reference documents*

ARTICLE DEFINI SELON LE DOCUMENT ST_02100 : Normes, d'application obligatoire pour l'interprétation des dessins TURBOMECA

RELEASED FOR PROD.

DATE: 9/12/08 INT: DG

7/31/09 KUB

CE DOCUMENT EST LA PROPRIETE EXCLUSIVE DE LA SOCIETE TURBOMECA, IL NE PEUT ETRE UTILISE SANS SON AUTORISATION.
THIS DOCUMENT IS THE SOLE PROPERTY OF TURBOMECA AND MAY NOT BE USED WITHOUT ITS EXPRESS AUTHORIZATION.